Index of Claims



Application/Control No.

09/647,821

Examiner

Ling-Siu Choi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SOLOMON ET AL.

Art Unit

1713

√	Rejected
=	Allowed

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

		Ь					J			1	
		Date								1	
	aim	\vdash	_			Jai	_	_	_	Г.	1
- a	Original	92									
Final	rigi.	6/15/05		*							
		<u> </u>						L.			
	1	ت		L	L	$oxed{oxed}$		$oxed{}$	╙	╙	1
	2	Ш		L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	1
	3	Ш				L	_	L	L	L]
	1 2 3 4 5	Ш						<u> </u>	L	<u>L</u>	}
	5	Ш							L		
L	6	Ш		_	<u> </u>	_	_	L	L		1
<u></u>	7	Щ	_	_		_			┖	┖	
	8	Щ		L				L		L	
L	9	Ш	L	L	L		L	L	L	L.	1
	10	Ш	_							L	
<u> </u>	11	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	12	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u></u>	
<u> </u>	12 13 14	Ш	<u> </u>	\vdash	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
L	14	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	15 16	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		1
,	16	μ.	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	1
	17	Ξ	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	ऻ_	_	
	18 19			_							
	19	_		L	_	<u> </u>		L	_	_	٠ ا
<u> </u>	20	_		<u> </u>	<u>.</u>		L	_	_	<u>L</u>	
<u></u>	21 22		L					<u> </u>	<u> </u>	L.	
	22		_		<u> </u>			_	_		
ļ	23	_		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
-	24				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	⊢	
	25			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	26	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	l
<u> </u>	27			\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	l
<u> </u>	28	_			_	_	_		⊢	<u> </u>	l
	29			_	<u> </u>	├	├	├	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	30		<u> </u>	_	\vdash	\vdash	-	├	 	├	
	31	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├—	
-	32 33	H		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
-	34	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		├—	-	
		-		├	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>	
-	35 36	-			-	-	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	
—	37	\vdash		-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	Ī
\vdash	38	Н		\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	├	
	39	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	
		$\vdash \dashv$	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	40	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-	-	-	l
	42	\vdash		\vdash	\vdash	—	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	
-	43	Н		-	-	\vdash	├-	├-	 	-	
	44	Н		\vdash		H	 	 	\vdash	-	
\vdash	45	Н		\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash	\vdash	
\vdash	46	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H-		 	
	47		_	\vdash	-			\vdash		\vdash	
—	48	H		\vdash					H	H	
\vdash	49	-	_	_			—			\vdash	
\vdash	50	Н			-					\vdash	

Cla	aim	Date									
		Г									
<u></u>	Original	ŀ									
Final	į į										
"	ō										
	1		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	51			<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>	
	52										
	52 53			ŀ							
	54		Γ								
	55	_	Τ.						Г		
	56				_	\vdash	\vdash	_		\vdash	
	57		\vdash	\vdash		\vdash			\vdash		
	E0.	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	_	
ļ	58 59		-	H	-	⊢	_		\vdash		
ļ	59	L.	ļ.,			<u> </u>		_	L		
<u> </u>	60								<u> </u>		
L	61										
	62					L	L	L		L	
	63										
	64 65										
	65							_			
	66			Н	Н	\vdash			\vdash		
	66 67				\vdash	_		-	H		
	68				\vdash			-	-		
-	00		-	-	_		_	-	-	_	
	69 70			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	70						L	_	L	_	
	71					$oxed{oxed}$	<u> </u>			_	
	72 73										
	73										
	74										
	74 75										
	76										
	77										
	78										
	79										
	80		-			\vdash					
-	81					Н		-		_	
-	82					_					
-	83	-					_		-		
\vdash	03	\vdash				\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		
	84	_				\vdash	<u> </u>	Ь.	Щ	<u> </u>	
	85					Ш		Ш			
	86										
	87					L					
	88										
	89										
	90										
	91										
	92					-					
	93		\neg								
	94	\neg							\Box		
	95	\neg			\vdash				\vdash		
	96		-						Н		
	97	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash					_	
	98		\dashv	\neg	-				\vdash		
	99	\dashv	\dashv		\vdash				\vdash		
\vdash	100		\vdash	-	\vdash			Н	\vdash		

CI	Date									
Claim		-	r	ı		Jan		_	_	\vdash
Final	Original									
	101					Π	<u> </u>		Γ	
	102		П							
	103				Π	Π		Г		
	l 104									
	105									П
	105 106									
	107									
	108 109									
	109								L	
	110									
	111	_							<u> </u>	
	112									
	113	<u> </u>		L_	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	Ш
	113 114 115	_	Ш						<u> </u>	Щ
	115	_	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	116	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	\sqcup
	117 118					_		_		
	118	_			L	L		<u> </u>	L_	
	119 120 121		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_			_		
	120		_		_				_	Ш
	121		<u> </u>		_					Ш
	122 123	_	<u> </u>			<u> </u>				Щ
	123				ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	124				_	_		_	-	_
	124 125 126						<u> </u>		_	Щ
	120		-			_	-	_		Н
	127 128 129		 			-	├-		<u> </u>	Н
	120	_	-		-	-	-		┝	Н
	129	-	-	-	-	├	<u> </u>		\vdash	Н
	130 131	\vdash	\vdash			\vdash	 	-	-	Н
	132	_			_	┢		\vdash	┢	Н
	133				-		-	-	-	Н
	133 134	_		_		-	-	\vdash	Ι-	\dashv
	135						\vdash			
	136	_								
	137	_								
	138					\vdash				
	139					\vdash		\vdash		
	140					\vdash				
\neg	141									П
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									